

Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	LUF
Produkt- oder Komponententyp	Parallelverdrahtungsmodul
Produktkompatibilität	LUCM LUCD LUCA LUCL LUCB LUCC

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Steckbar
Montageort	Vorderseite
Funktion verfügbar	Parallelverdrahtungsmodul
Bustyp	Parallel
Leistungsaufnahme	1 mA
Produktgewicht	0,045 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
----------------	---------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,3 cm
VPE 1 Breite	4,8 cm
VPE 1 Länge	9,5 cm
VPE 1 Gewicht	46,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	62
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	3,167 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	 Ja

RoHS-Richtlinie für China

 [RoHS-Erklärung Für China](#)

WEEE

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung

18 months
